Suplemento de salud de **Página/12**

Año I - N° 14 - Viernes 10 de setiembre de 1993

PATENTES FARMACEUTICAS Por Alejandra Folgarait

ás de cien representantes de la industria farmacéutica, académicos y juristas de la India, Latinoamérica, Canadá e Italia aprobaron el 4 de se-

nca, Canada e Italia aprobaron el 4 de setiembre pasado la Declaración de Nueva Delhi, que reclama cambios en el texto del nuevo Régimen de Patentes y Propiedad Intelectual redactado por el director del Acuerdo General de Comercio y Tarifas (GATT), Arthur Dunkel. El borrador de Dunkel -conocido por sus siglas DDT- impone grandes concesiones de los países pobres a las empresas de las naciones desarrolladas a cambio de la promesa de nuevas inversiones y la remanida entrada al Primer Mundo. Las negociaciones sobre patentes farmacéuticas se reanudarán próximamente en la Ronda Uruguay, si se destraba el choque entre países industriales y países no desarrollados. Mientras tanto, los participantes en la conferencia llevada a cabo en la capital de la India se comprometieron a luchar conjuntamente para obtener condiciones más favorables en el GATT, que garanticen el acceso de los pueblos a los medicamentos a precios lo más bajos y competitivos posibles.

La propiedad del conocimiento y de sus productos innovadores –sean medicamentos o nuevos métodos para obtenerlos, software o partes de computadoras, maquinarias industriales, nuevas semillas o animales

Empresarios. científicos y abogados de civersos países, reunidos en una civersos países, reunidos en una conferencia realizada hace dos semanas en Nueva Delhi, India, acordaron una posición común para enfrentar las posición de un nuevo régimen unidos. La imposición de un nuevo régimen de patentes a partir del GATT producirá un de patentes a partir del GATT producirá un medicamentos y perjudicará a los medicamentos y perjudicará a los laboratorios de origen nacional.

Las penas son de nosotros, los remedios son ajenos

Curso 1993 sobre Provecciones de la biología molecular en el tratamiento del cáncer, organizado por Fundación Oncológica Encuentro, dirigido por el Dr. Emanuel Levin, se tratarán los siguientes temas: Martes 21: el doctor Luis Verruno expondrá sobre citoquinas e interferones. Características funcionales. Inmunidad celular y su modulación. Farmacología: Aplicación en oncohematología mana. El Viernes 24: la profesora Liliana Davel y el doctor Daniel Alonso expondrán sobre Invasión y metástasis, Biología de la cascada metastásica, Angiogénesis, Farmacología de los antígenos y enzimas, Inmunología, Aplicaciones terapéuticas. *Martes* 27: la doctora Angélica Teyssié expondrá sobre virus y cáncer, Cánceres humanos de origen viral. Características, Farmacología, Anticuerpos, Aplicación en prevención y tratamientos. El curso se desarrolla en el Hospital de Oncología María Curie ubicado en Patricias Argentinas 750, Capital (Parque Centenario) en el horario de las 19. Para informes e inscripción, dirigirse a Fundación Oncológica Encuentro, Viamonte 2565, 4º piso, depto. "B", Capital. Teléfono 962-5108, de lunes a viernes de 10 a 12 y de 16 a 20.

CANCER II. La Fundación de investigación del Cáncer, dirigida por el doctor Daniel Bonfil, dicta el curso Bases de Oncología Clínica para Investigadores en Oncología Experimental. Para informes e inscripción, dirigirse F.D. Roosevelt 2408, piso 1, depto. "C", en el horario de 14 a 18. Teléfono: 786-8278.

ESTERILIDAD Y FERTILIDAD. Entre el 10 y el 12 de noviembre próximos se llevará a cabo el VIII Congreso Argentino de Esterilidad y Fertilidad, organizado por la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad, que preside el doctor Arturo Alfonsín. El programa del encuentro incluye temas como fertilización asistida v anticoncepción: microfertilización; valoración de la función espermática; factores inmunológicos; técnicas de cirugía: endoscópica y microquirúrgica; endometrosis; inducción de la ovulación, entre otros. El Congreso contará con la presencia de invitados extranjeros tales como Aníbal Acosta (Estados Unidos); Fernando Pedroza (Brasil); Rodrigo Hess (Chile), Ricardo Asch (Estados Unidos); Michael Cognat (Francia) y Víctor Ruiz Velazco (México). Para informes e inscripción, dirigirse a Paraguay 2073, segundo piso, oficina 14, Capital. Teléfono y

fax: 961-6173.

obtenidos por manipulaciones genéoticas— es pegulada de distintas mane-ras por los países. Existen convenios regionales o leyes nacionales que garantizan para aquel que inventa algo un privilegio de explotación exclusiva por un tiempo determinado, a cambio de que haga público lo que ha de sarrollado. Se supone que este privi-legio para el inventor alienta a otros a tratar de emularlo con nuevos descubrimientos y beneficia en última instancia a toda la humanidad, pro-moviendo la investigación científica

y el desarrollo industrial. Sin embargo, el tema de patentes de propiedad intelectual está lejos de ser sencillo o unánime. Es conocida la presión de Estados Unidos para imponer estrictas normas de protección a los productos desarrollados por empresas norteamericanas en los países cuyas legislaciones son benignas para con la industria y desarrollos científicos nacionales

UNUUHI KUUND

3 E 4.19

Este es el caso de la Argentina, que con su Ley 111 protege desde hace más de cien años los procesos y métodos inventados para obtener un nue-vo fármaco pero no al producto, permitiendo de hecho que las industrias argentinas copien drogas desarrolla-

das por países más avanzados. Los últimos años han sido testigos de la embestida de algunos laborato-rios multinacionales y los países donde ellos tienen sus casas matrices pa-ra modificar esta ley de modo de patentar los fármacos, impidiendo que los laboratorios nacionales reproduzcan lo que a ellos les costó entre 100 y 230 millones de dólares obtener (ésta es la suma que insume poner un nuevo medicamento en el mercado). Pero la resistencia local a aceptar se-mejante privilegio para los inventores ha impedido hasta ahora que la nueva ley vea la luz. Existen en la Ar-gentina alrededor de 15 proyectos presentados por diputados y senado-res, y un predictamen consensuado por representantes radicales, peronis-tas, de la UCeDé y del Partido Fede-ral. No obstante, la Comisión de Industria de la Cámara de Diputados decidió por mayoría que ninguno se tratará hasta tanto no se reconsideren en el marco del GATT los subsidios agrícolas de los países desarrollados que perjudican las exportaciones ar-gentinas.

Pelea de fondo

Los voceros de las empresas innovadoras reclaman mayor protección para sus productos; como forma de premiar sus esfuerzos de investiga-ción y sus costos multimillonarias en el desarrollo de nuevas drogas. Entre sus acusaciones figura la falta de inversiones en investigación de las em-presas nacionales en los países no desarrollados. Del otro lado del mostrador no faltan argumentos para oponerse a esta exigencia. En primer lu-gar, existen numerosos estudios que prueban que la incorporación de patentes sobre productos farmacéuticos más, los gastos estatales en salud. Por rector de CILFA (la cámara de laboratorios argentinos), estima que el in-cremento del precio de las drogas pa-tentadas rondaría el 250 por ciento, debido a que se establecería un mercado monopólico que les permitiría a los poseedores de una patente farmacéutica cobrar el precio que qui-sieran por un producto. Esto ya ha ocurrido en países donde se legisló un nuevo sistema de patentes como Italia. Según Challú, también se pro-duciría una caída en el consumo de medicamentos del 45 por ciento y se transferirían al exterior 367 millones de dólares producto de las ventas de

fármacos patentados. Muchos de los laboratorios pequ ños y medianos serían borrados del mapa en caso de legislarse una nueva ley, o deberían dedicarse a produ-

Curso 1993 sobre Proyecciones de la biología molecular en el de la motogia motecular en el tratamiento del cáncer, organizado por Fundación Oncológica Encuentro, dirigido por el Dr. Emanuel Levin, se tratarán los siguientes ten Martes 21: el doctor Luis Verruno expondrá sobre citoquinas e interferones. Características funcion Inmunidad celular y su modulación Farmacología: Aplicación en oncober nana. El Viernes 24: la profesora Liliana Davel y el doctor Daniel Alonso expondrán cobre Invasión v metástas Biología de la cascada metastásica. Angiogénesis, Farmacología de los antígenos y enzimas, Inmunología, Aplicaciones terapénticas. Martes 27; la doctora Angélica Teyssié expondrá sobre virus y cáncer, Cánceres humanos do manos viral. Características. Farmacología, Anticuerpos Aplicación en prevención y tratamientos. El curso se desarrolla en el Hospital de Oncología María Curie ubicado Oncologia Maria Curie unicato en Patricias Argentinas 750, Capital (Parque Centenario) en el horario de las 19. Para informes e inscripción, dirigires a Fundación Oncológica Encuentro; Viamonte 2565, 4° piso, depto. "B", Capital. Teléfono 962-5108, de lunes a viernes de 10 a 12 y de 16 a 20.

CANCER II. La Fundación de investigación del Cáncer, dirigida nor el doctor Daniel Bonfil, dicta el curso Bases de Oncología Clínica para Investigadores en Oncología Experimental. Para informes e inscripción, dirigirse F.D. Roosevelt 2408, piso 1, depto. "C", en el horario de 14 a 18. Teléfono: 786-8278.

ESTERILIDAD Y FERTILIDAD. Entre el 10 y el 12 de noviembre próximos se llevará a cabo el VIII Congreso Argentino de Esterilidad y Fertilidad, organizado por la Sociedad Argentina de Esterilidad y Fertilidad, que preside el doctor Arturo Alfonsín, El programa del encuentro incluye temas como fertilización asistida y microfertilización; valoración de la función espermática; factores inmunológicos; técnicas de cirugía: endoscópica y microquirúrgica; endometrosis; inducción de la ovulación, entre otros. El Congreso contará con la presencia de invitados extranjeros tales como Anibal Acosta (Estados Unidos); Fernando Pedroza (Brasil): Rodrigo Hess (Chile), Ricardo Asch (Estados Unidos); Michael Cognat (Francia) y Víctor Ruiz Velazco (México) Posse i de la

e inscripción, dirigirse a Paraguay 2073, segundo piso, oficina 14, Capital. Teléfono y fax: 961-6173.

ra con la industria y desarrollos cien

obtenidos por manipulaciones gené-ticas- es pegulada de distintas mane-ras por los países. Existen convenios

regionales o leyes nacionales que ga-

rantizan para aquel que inventa algo un privilegio de explotación exclusi-

va por un tiempo determinado, a cam-

bio de que haga público lo que ha de-

sarrollado. Se supone que este privi-legio para el inventor alienta a otros

a tratar de emularlo con nuevos des-

cubrimientos y beneficia en última

instancia a toda la humanidad, pro-moviendo la investigación científica

Sin embargo, el tema de patentes

de propiedad intelectual está lejos de ser sencillo o unánime. Es conocida

la presión de Estados Unidos para im-

poner estrictas normas de protección

a los productos desarrollados por em-

presas norteamericanas en los países

uvas legislaciones son benignas pa-

y el desarrollo industrial.

UNUUUFI MUUNU HI E 4, 19

tíficos nacionales Este es el caso de la Argentina, que con su Ley 111 protege desde hace más de cien años los procesos y métodos inventados para obtener un nuevo fármaco pero no al producto, per-mitiendo de hecho que las industrias argentinas copien drogas desarrolladas por países más avanzados. Los últimos años han sido testigos

de la embestida de algunos laboratorios multinacionales y los países donde ellos tienen sus casas matrices para modificar esta ley de modo de patentar los fármacos, impidiendo que los laboratorios nacionales reproduzcan lo que a ellos les costó entre 100 y 230 millones de dólares obtener (ésta es la suma que insume poner un nuevo medicamento en el mercado). Pero la resistencia local a aceptar semejante privilegio para los invento-res ha impedido hasta ahora que la nucvaley vealaluz. Existen en la Argentina alrededor de 15 proyectos presentados por diputados y senado-res, y un predictamen consensuado entantes radicales neronispor representantes radicales, peronis-tas, de la UCeDé y del Partido Federal. No obstante, la Comisión de In-dustria de la Cámara de Diputados decidió por mayoría que ninguno se tratará hasta tanto no se reconsideren en el marco del GATT los subsidios agrícolas de los países desarrollados que perjudican las exportaciones ar-

Pelea de fondo

Los voceros de las empresas innovadoras reclaman mayor protección para sus productos; como forma de premiar sus esfuerzos de investigación y sus costos multimillonarias en el desarrollo de nuevas drogas. Entre sus acusaciones figura la falta de inversiones en investigación de las empresas nacionales en los países no de-sarrollados. Del otro lado del mostrador no faltan argumentos para opo-nerse a esta exigencia. En primer lugar, existen numerosos estudios que prueban que la incorporación de pa-

tentes sobre productos farmacéuticos encarece enormemente el precio de éstos al público, aumentando, ade-más, los gastos estatales en salud. Por ejemplo, una investigación realizada por el economista Pablo Challú, director de CILFA (la cámara de laborector de CILFA (la camara de labo-ratorios argentinos), estima que el in-cremento del precio de las drogas pa-tentadas rondaría el 250 por ciento, debido a que se establecería un mercado monopólico que les permitiría a los poseedores de una patente far-macéutica cobrar el precio que quisieran por un producto. Esto ya ha ocurrido en países donde se legisló un nuevo sistema de patentes como Italia. Según Challú, también se produciría una caída en el consumo de medicamentos del 45 por ciento y se transferirían al exterior 367 millones de délares producto de las ventas de

Muchos de los laboratorios pequi nos y medianos serían borrados del mapa en caso de legislarse una nue-va ley, o deberían dedicarse a produ-

Puntos calientes Licenciamiento de los nuevos productos a industrias productos a modularias de los nuevos productos a industrias valentes de la serio del serio de la serio de la serio de la serio del serio de la serio del serio del serio del serio del serio del serio del serio de la serio del se del mismo, ya que la exigencia de producción nacional por lo menos brinda puestos de trabajo y favorece el desarrollo industrial nacional. la palente.

• Pago de roralises a los innovadores: debe calcularse

• Pago de roralises a los innovadores el precio más balp poun porcentale (a negociar) sobre el precio más balp posible. No nos une el amor eino el espanto sible.

Social del patentamiento de seres paro obtendro de seres paro de la compansión de la c A pesar del consenso en este y ros puntos, las diferencias no vieron ausentes en Nueva Delhi. Los indios no sólo se 723 yesness namental de la caracter de la pubb. El que por la caracter de la caracter de la caracter de la pubb. El que por la caracter de la cterizaron por sus turbantes, sus diversas vestimentas y sus plácidas sonrisas sino también por sus encendidos discursos en favor del respeto a la sotección retroactiva a productos ya existentes en otros
mercados. Ios beneficios de la patente de un producto
mercados. Ios beneficios extranjora en base a recursos
e Comparin roma ambresa extranjora en base a recursos
otrenido por una ambresa en base a recursos
genéticos extrados del patis. beranía de los países v a la autonomía en la decisión de sus políticas económicas y sanitarias. "El conocimiento no debe ser propiedad exclusiva de nadie", subravó Shiyrai Patil, el coordi nador (speaker) del Parlamento indio. Más que un asunto económico de ganancias y royalties, se trata de un problema social, moral y filosofico, se encargaron de decir los expositores de las más diversas instiiciones indias. Las palabras del Mahatma Gandhi y del Pandit Nehru, quienes fundaron las bases de la actual democracia india y lideraron

cir solamente fármacos cuyas paten-tes caducaron después de los 15 o 20

años de vigencia legal. En cambio,

según el ejecutivo del laboratorio ar-gentino Roemmers, Alberto Shilling

los grandes podrían seguir compitien-do a través de acuerdos de tipo joint-

tarían en condiciones de obtener li-

cencias para fabricar los producto

ure con las multinacionales, o es

referencia a la "libertad de merca-

De lo que no hay dudas es de que el pato de la boda serían los consu-midores que, de una u otra manera.

tendrán que desprenderse de más bi-lletes para comprar la misma droga.

Para evitar el monopolio, los participantes del encuentro de Nueva

Delhi exigieron que las empresas in-novadoras otorguen licencias de fa-

bricación a empresas nacionales en i forma obligatoria y automática a cambio del pago de royalties calcu-lados sobre los precios más bajos po-

sibles. Además, reclamaron que el

nuevo régimen no considere equiva

lente la importación de un producto a la fabricación o explotación local

la lucha contra el imperio británico por la independencia, fueron cita-das una y otra vez para recordar que es posible formar un frente común

contra los poderosos. El discurso de los empresarios ar-

gentinos compartió el objetivo de im-pedir el monopolio y la idea de que

incluir las patentes farmacéuticas en las negociaciones del GATT ha sido

una gran equivocación, ya que los medicamentos no pueden ser trata-

dos como cualquier mercancía. Sin

embargo, mientras los indios habla-

ban de "soberanía", "justicia" y "ne-cesidades populares", Challú hacía

En medio de las sesudas exposiciones y los alegatos pro-Tercer Mundo, quien eacontró la imagen perfecta fue el diputado radical Aleiandro Armendáriz, quien participó junto con su par, Juan José Cavalla-ri, de las deliberaciones. "El borrador DDT será el insecticida de la humanidad si se aprueba tal como fue presentado hace 19 meses", dijo Armendáriz.

do", a la "libre competencia" y a las "oportunidades" que brinda el nue-vo orden mundial. "Tal vez lo más importante que decidimos aquí fue condicionar la aceptación del nuevo régimen de patentes -llamado TRIPS- a que el texto considere ilegal cualquier acción unilateral sobre la base de la propiedad intelectual", afirmó el abogado argentino Carlos Correa, experto en patentes, al finalizar la conferencia. Esto significa exigir que no se tomen represalias

comerciales si un país no respeta al-gún derecho de propiedad intelec-



¿ACASO VOS NO LO FESTEJARIAS IGUAL?

DE ABSOLUTA CONFIABILIDAD.

Ya está en la Argentina el más cómodo y moderno test

de embarazo de resultado rápido.
Por la alta sensibilidad del reactivo, bastan sólo entre 8 y 10 gotas de orina para detectar, con más de un 99% de efectividad, una hormona presente en la orina de la

muier embarazada. Elea-test puede realizarse en menos de 5 minutos.

Este es un producto desa-rrollado en los Estados Unidos y respaldado en nuestro país por Elea, un laboratorio medicinal con vasta experiencia en el campo de la salud femenina





Encontralo en cualquier farmacia y usalo para saber si el resultado es el que esperabas. Después, festejalo como



Si querés mayor información, enviá el cupón adjunto a: Laboratorio Elea, División "Salud, Mujer", Acuña de Figue-noa 459, (1180) Capital Federal.

Nombre y Apellido:		
Dirección:		 LABORATORIO
Localidad:	Código Postal:	 Elea



No nos une el amor sino el espanto atentamiento de seres vivos (microor-natentamiento de seres (microor-natentamiento de

el desarrollo industrial nacional.

A pesar del consenso en este y otros puntos, las diferencias no estuvieron ausentes en Nueva Delhi. Los indios no sólo se caracterizaron por sus tur-bantes, sus diversas vesti-mentas y sus plácidas son-risas sino también por sus arsión de la carga de la prueba. El que po-presión de la carga de la prueba. El que po-prite y cree que alquien violó su pente y cree que alquien violó su pen las cortes y no a la inversa. Pen las cortes y no a la inversa. Pen las cortes y no se debe otorgar pro-proactividad (pipeline): no se debe otorgar pro-proactividad (pipeline): no se debe en las corres y no a la inversa.
Ten las corres y no a la inversa.
Troactividad (pipeline): no se debe no otros
Troactividad (pipeline): no se debe en otros encendidos discursos en favor del respeto a la soberanía de los países y a la autonomía en la decisión de sus polí-ticas económicas y sanitarias. "El co-nocimiento no debe ser propiedad exclusiva de nadie",

s. de la patente de un producto de la patente de la pa subrayó Shivraj Patil, el coordi-nador (speaker) del Parlamento in-dio. Más que un asunto económico do Mas que un asunto economico de ganancias y royalties, se trata de un problema social, moral y filoséfico, se encargaron de decir los expositores de las más diversas instituciones indias. Las palabras del Mahatma Gandhi y del Pandit Nehama se fundaron las bases de la cuitara fundaron las bases de la ru, quienes fundaron las bases de la actual democracia india y lideraron la lucha contra el imperio británico por la independencia, fueron citadas una y otra vez para recordar que es posible formar un frente común contra los poderosos. El discurso de los empresarios ar-

gentinos compartió el objetivo de im-pedir el monopolio y la idea de que incluir las patentes farmacéuticas en las negociaciones del GATT ha sido una gran equivocación, ya que los medicamentos no pueden ser tratamedicamentos no pieden ser diadados como cualquier mercancía. Sin embargo, mientras los indios habla-ban de "soberanía", "justicia" y "ne-cesidades populares", Challú hacía

En medio de las sesudas exposiciones y los alegatos pro-Tercer Mundo, quien encontró la imagen perfecta fue el diputado radical Aleperrecta fue el diputado radical Ale-jandro Armendáriz, quien participó junto con su par, Juan José Cavalla-ri, de las deliberaciones. "El borra-dor DDT será el insecticida de la hu-manidad si se aprueba tal como fue presentado hace 19 meses", dijo Ar-reandáriz.

Correa, experto en patentes, al fina-lizar la conferencia. Esto significa exigir que no se tomen represalias comerciales si un país no respeta algún derecho de propiedad intelec-

referencia a la "libertad de mercado", a la "libre competencia" y a las
"oportunidades" que brinda el nuevo orden mundial. "Tal vez lo más
importante que decidimos aquí fue
condicionar la aceptación del nuevo
régimen de patentes -llamado
TRIPS- a que el texto considere ilegal cualquier acción unilateral sobre
la base de la propiedad intelectual",
afirmó el abogado argentino Carlos
Correa, experto en patentes, al fina-



¿ACASO VOS

cir solamente fármacos cuvas patentes caducaron después de los 15 o 20 años de vigencia legal. En cambio, según el ejecutivo del laboratorio argentino Roemmers, Alberto Shilling, los grandes podrían seguir compitien-do a través de acuerdos de tipo jointventure con las multinacionales, o es-tarían en condiciones de obtener licencias para fabricar los productos extranjeros.

a los innovadores, debe calcularse gociar) sobre el precio más balç po-

atentamiento de seres vivos (microot-latentamiento de seres para obtenertos de las técnicas patentamiento de las técnicas patentamiento de la técnicas para la naturale-de la companya de la companya d

OPINION Controversia sobre tratamiento del asma

por ciento de los niños pa-dece de asma", aparecida el 28 de agosto en ese diario, se comunican las opiniones del doctor Malcolm Sears vertidas en una reunión dedicada a obtener consenso médico para tratar el asma. Conozco bien los trabajos del doctor Malcolm Sears, con quien he tenido corres-pondencia respecto de la mortalidad en el asma. Conozco también su lugar de trabajo original en Dunedin, Nueva Zelanda, donde tuve oportu-nidad de dar una charla en 1972.

n una nota titulada "Un 20

Deseo comentar los siguientes

1) La incidencia del asma en niños no "se ha duplicado por el uso abusi-vo de ciertas drogas que dilatan los bronquios". Es evidente que estos medicamentos sólo los reciben quienes tienen obstrucción bronquial pre-via. Sería como decir que hay más hipertensos; coronarios o diabéticos por el uso exagerado de drogas vasodilatadoras o insulina.

2) "En chicos, en lugar de mejorar el asma, los broncodilatadores pue-den hacerlo peor." Esta aseveración contradice la opinión de casi todos los neumonólogos. En las reuniones de consenso realizadas en Canadá 1989, USA 1991, Buenos Aires 1992, todas ellas publicadas, los broncodi-latadores son aconsejados, pues son los únicos medicamentos conocidos que producen alivio inmediato de la obstrucción. Durante la reunión cita-da yo comenté la actitud paradójica del doctor Sears al sugerir que el uso de 8 inhalaciones por día puede ser perjudicial, mientras todos los exper-tos del mundo indícan dosís de 30 a 50 inhalaciones en una hora en el as-ma agudo severo. El doctor Sears contestó que "estaba de acuerdo con su uso en el asma agudo y que había muchas cosas que aún no sabíamos respecto de los broncodilatadores".

3) En abril de 1992, como regente del capítulo argentino de la Academia Internacional de Médicos del Tó-rax, filial del American College of Chest Physicians, convoqué a una reunión de neumonólogos argentinos. Se elaboraron normas de con-senso publicadas luego en la revista *Medicina* (tomo 53:249, 1993). Los broncodilatadors son aconsejados según necesidad en los niveles de asma leve o moderado y sólo en forma fi-ja en las formas más severas mien-tras éstas se mantengan, dado que el asma es una enfermedad de severi-dad rápidamente variable.

 En el gráfico en el que el doctor Sears concretó su propuesta para el tratamiento no figura la inmunotera-pia o desensibilización, procedimiento que ya no se utiliza tampoco en Australia o en Gran Bretaña.

5) El doctor Sears nos mostró só-

lo dos pacientes con asma moderado cuya capacidad respiratoria mejora ba abandonando los broncodilatadores, por supuesto recibían corticoes teroides. Esta opinión es controverti-da por varios trabajos publicados por expertos, que dicen exactamente lo contrario y ha sido criticada en edi-toriales publicadas en el New En-gland Journal of medicine (1990), American review of resiratory disease (1991) y Chest (1993).

En resumen: a) Los broncodilatadores B2 adrenérgicos son insustituibles, por aho-ra, para corregir rápiamente la obstrucción bronquial diurna, nocturna, durante el ejercicio o durante un episodio severo de asma. En esta última situación el riesgo de vida se debe a la asfixia y no se han comprobado efectos tóxicos cardíacos, opinión compartida por Sears. El tratamiento del asma requiere indispensablemente el uso de drogas antiinflamatorias (corticoides y cromoglicatos) prefe-rentemente inhaladas, que disminu-yen la necesidad de usar broncodila-

tadores en los casos moderados.
b) Es indispensable educar al paciente proporcionándole instruccio-nes respecto de los posibles desencadenantes de sus exacerbaciones y la forma de usar broncodilatadores en casos moderados.

c) Por el momento, el tratamiento de la obstrucción, una vez desarrolla-da, requiere usar broncodilatadores en dosis y periodicidad variable, a es-

tablecer por el médico.

Con la experiencia que me otorgan más de 40 años de persistencia en el oficio, anuncié públicamente al doctor Sears y a los integrantes de lareu-nión que una nota como la que es motivo de este comentario se publicaría en algún diario y provocaría confu-sión entre los pacientes, que supon-go no es el efecto buscado.

Es casi inevitable para el espíritu humano la búsqueda de soluciones simples, casi mágicas; eso explica la difusión de procedimientos como el "toque del trigémino" de Asuero, hace 50 años, la extirpación del ma" de los tumores por el "filipino viajero", la crotoxina, el HANSI, el Letrile (México), el agua de México, el intento de erradicación de los broncodilatadores.

Después de la publicación de la entrevista a Malcolm Sears en la que el experto en asma abogaba por el uso de antiinflamatorios esteroides como primera elección terapéutica y criticaba a los broncodilatadores, algunos lectores encartas discutiendo estos criterios. A continuación, se publica la opinión enviada por el profesor emérito de la UBA y director del Ins-tituto InvestigaciOnes Médicas de la UBA, Aquiles Roncoroni.

"No se trata de un episono tramiano sidulo sino de una tortura psicológica o sica continua duvante la infancia, en uma de insultus, galpes, ridiculización, ritos o mordidas", explicó Joel Yager, o l Universidad de California.

Universidad de California. Si bien Yager no halló diferencias guilicativas sobre abuso sexual infa tre lus mujeres que sufreu bumilia ras, David Herzug, del Hospita Ger Massachusetts, sostiene que tal ab e ocurre ter

vistas con cada una de 20 bulímica og encontró que 13 de ellas habían dusados sexuales

n terapéutica para bargo, el descubri e a la comprensión el y confirma la in



Hoy nace

Desde hoy, para que puedas disfrutar plenamente del sabor, tenés a los nuevos Halls Free. Son caramelos. Son sin azúcar. Son espectaculares. Porque están hechos con Isomalt. Que es natural. Que es igual que el azúcar, pero

que el cuerpo no lo metaboliza. entonces no engorda. Por eso si querés vivir la vida eno, sin culpa y sin renunciar al placer, probá los nuevos Halls Free. Nacieron para vos. Halls Free, Disfrutalos Plenamente.



Com ISOMALT

ACLARACION

En la nota sobre enfermedades de la piel se cometió el involuntario error de afirmar que el virus herpes simple tipo 1 expresa proteínas cuando se encuentra latente en las neuronas. Esto es incorrecto, ya que una de las características que diferencian a este herpes de otros, como el virus Epstein-Barr, es que no fabrica proteínas en estado latente. Sin embargo, mediante manipulaciones genéticas, los científicos pueden conseguir que un virus de esta clase ordene la fabricación de una proteína ajena, con el fin de utilizarlo para terapias genéticas humanas.